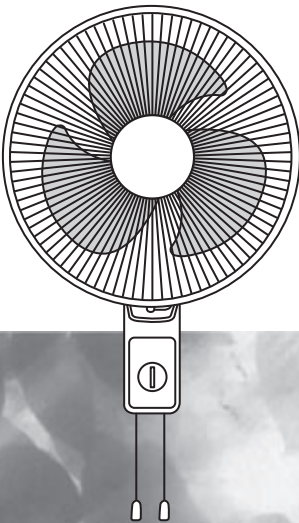


取扱説明書

40センチ 壁掛扇 扇風機

品番 **F-G401P**



もくじ ページ

安全上のご注意	2
組立てかたと取り付けかた ...	4
各部のなまえと使いかた	5
保証とアフターサービス	6
長期使用製品安全表示制度に 基づく本体表示について	7
お手入れと保管／仕様…裏表紙	

保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(2, 3ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

パナソニックの会員サイト「**CLUB Panasonic**」で「**ご愛用者登録**」をしてください

- 特典 1 家電情報をまとめて管理登録..... 購入年月日や製造番号などを My 家電リストに保存できます。
- 特典 2 製品情報をスムーズに入手 Q&A など製品に関する情報を見ることができます。
- 特典 3 エンジョイポイントがたまる たまったポイントでプレゼントに応募できます。



<http://club.panasonic.jp/>

<http://mobile.club.panasonic.jp/>



※このサービスは
WEB 限定のサービスです。

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



警告

■絶対に分解したり、修理・改造をしない



分解禁止

発火したり、異常動作して火災や感電・けがの原因になります。

- 修理は販売店へご相談ください。

■コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや交流100V以外では使わない



禁止

たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

■電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使わないでください。

■羽根・ガードをつけずに運転しない



禁止

けがの原因になります。

■水につけない、水をかけない



水ぬれ禁止

ショートして、火災・感電の原因になります。

■電源プラグをぬれた手で抜き差ししない



ぬれ手禁止

感電の原因になります。

■電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない



禁止

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

■お手入れの際は、必ず電源プラグを抜く



電源プラグを抜く

不意に作動してけがをしたり、感電の原因になります。



警告

■電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにほこりがたまると、
湿気などで絶縁不良となり、
火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
- 長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。



注意

■次の場所で使わない

- ガスレンジなど炎の近く、引火性ガスのある所
- 雨や水のかかる所



禁止

炎の立ち消え、引火・爆発や
ショートして、火災・感電の
原因になります。



禁止

漏電した場合、火災の
原因になります。

- 絶縁処置など販売店にご相談ください。

■本体およびワイヤーの 取り付けは、十分強度 のあるところを選ぶ



落下して、けがの
原因になります。

- 4ページの「取り付けかた」
を参照してください。

■付属のワイヤーは必ず取 り付ける



落下して、けがの
原因になります。



禁止

落下や転倒して、
けがの原因に
なります。

■本体やスイッチなどに ぶらさがらない

■ガードの中や可動部へ 指などを入れない



接触禁止

けがの原因に
なります。

■風を長時間、からだに あてない



禁止

健康を害する
ことがあります。

■異常な振動が発生した 場合は、使うのをやめる



取り付けがゆるん
で落下して、けが
の原因になります。

- 販売店の点検を受けてください。

■電源プラグを抜くときは、電源コード を持たず、電源プラグを持って抜く



コードがショートや断線して、
発火・感電の原因になります。



禁止

■殺虫剤などをかけたり、油煙や薬品 を使う場所で使用しない

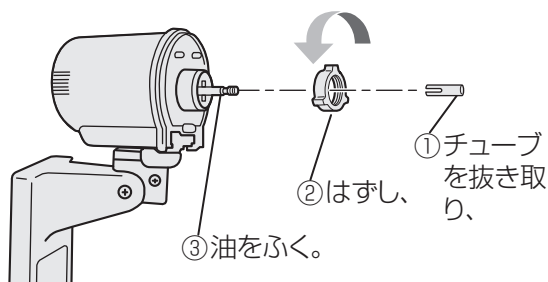
樹脂部品が劣化して本体が破損し、
落下やけがの原因になります。

お願い

- カーテンなどを、吸い込む場所で使わない。（故障の原因）
- 高温・多湿・ほこりの多い場所で使わない。（変質・破損の原因）
- 直射日光の当たる場所に取り付けない。（樹脂部分の変色や変質の原因）

組立てかたと取り付けかた

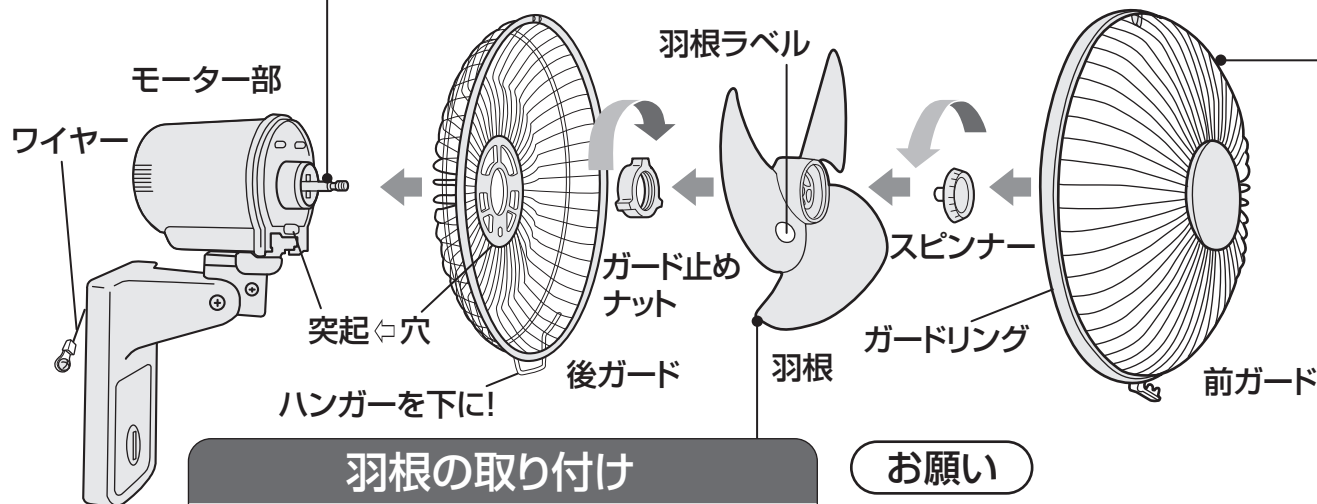
後ガードの取り付け前に



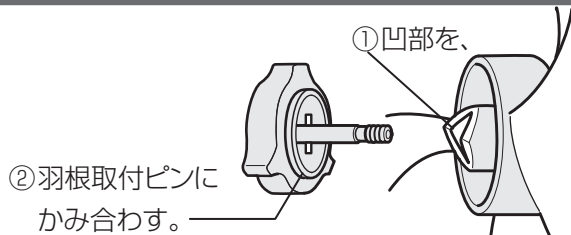
⚠ 注意

前ガードの全周、クリップは確実に
はめ込み、付属のバンドでガード
リングの上側を固定する

前ガードが落下するとけがをすることが
あります。



羽根の取り付け



お願い

- ガード止めナットとスピナーは使用中外れないようにしっかり締め付けてください。
- 羽根ラベルは、はがさないでください。
(法で定められた表示で、危険防止のため)

取り付けかた

⚠ 注意

壁掛金具とワイヤーを取り付ける壁面は厚さ
10mm以上の板、あるいは裏面に柱や桟の
あるところを選んでください。

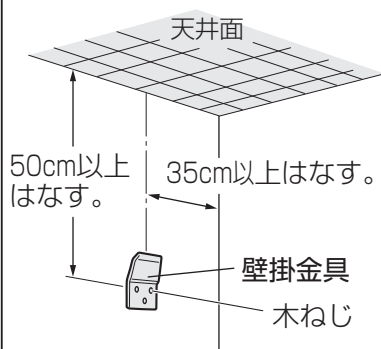
- 強度が不十分だと落下のおそれや、異常音が出る
おそれがあります。

⚠ 注意

付属のワイヤーは必ず
取り付ける

落下して、けがの原因
になります。

1. 壁掛金具を取り付ける

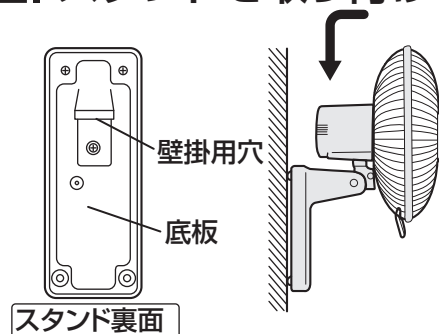


木ねじ3本で垂直な壁面にまっすぐ
確実に固定します。

お願い

- 天井面や左右の壁までの距離に、
ご注意ください。(左図参照)
近づけすぎますと使用できません。

2. スタンドを取り付ける

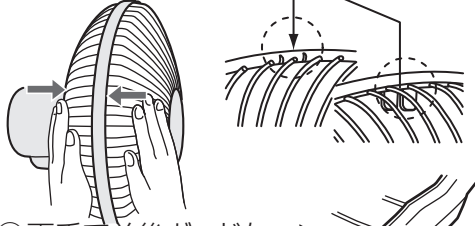


壁掛用穴を壁掛金具に、小さくゆする
ようにして、垂直に固定します。

各部のなまえと使いかた

前ガードの取り付け

①後ガードに合わせ、

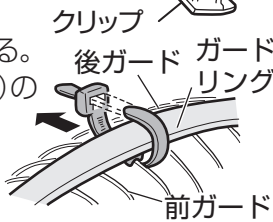


②両手で前後ガードをはめ込み、
(左右2カ所)

③クリップをとじる。

④バンド(付属品)の先端を通す。

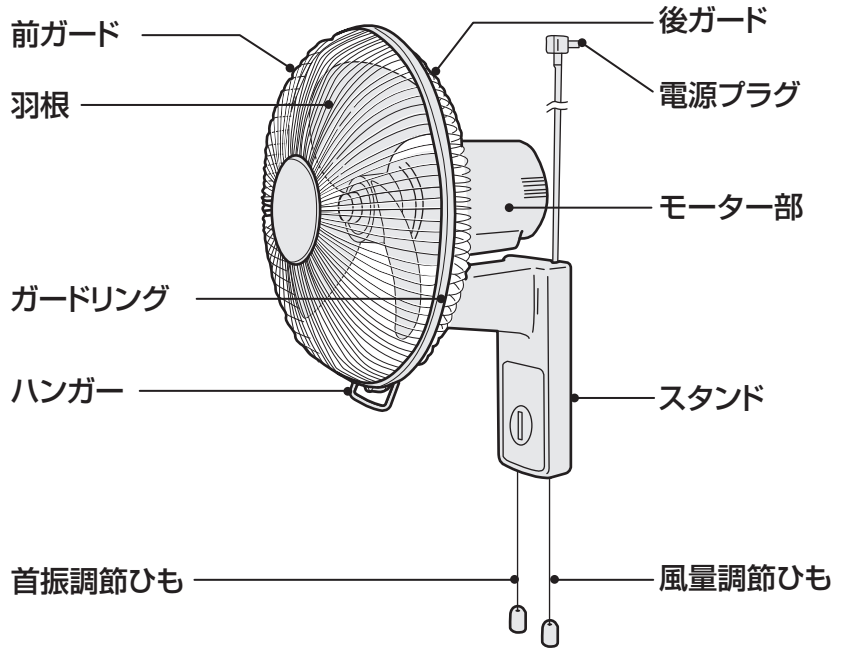
⑤引っ張り締め付ける。



●バンドは羽根に触れたり、がたつかないようにしっかり締め付けてください。

■前ガードからガードリングがはずれたときは

- ①「合わせマーク」の部分を爪の下に入れ、
- ②全周を同じように他の爪の下へ順に入れる。

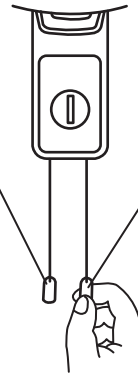


風量調節と首振り

左側のひもを引くたびに「首振り」、「首振り停止」が切り換わる。

(首振角度90度)

右側のひもを引くたびに運転が切り換わる。



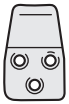
停止
弱 → 中 → 強

付属品 バンド

木ねじ(3本)
φ5.1×20L



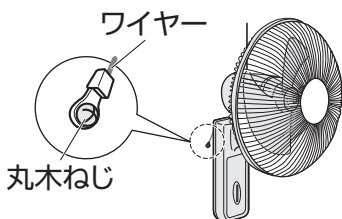
壁掛金具



ワイヤー用
丸木ねじ(1本)
φ4.1×25L



- ワイヤーの先を丸木ねじで壁面に固定します。
(図のように下向きに取り付けてください)

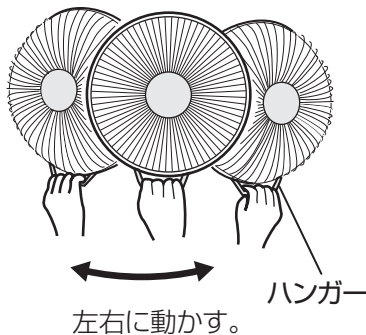


お願い

- 電源コードを本体と壁面の間にはさみ込まないようにしてください。
- 取り付け後、本体が確実に取り付けられているか確認してください。

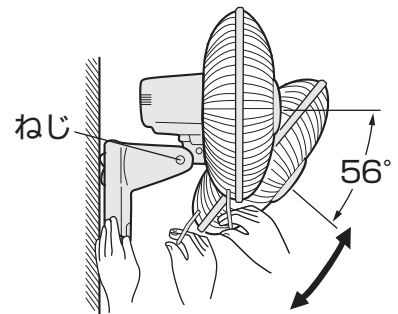
風向調節

左右調節 (自由首振)



左右に動かし。

上下調節 (ワンタッチネック)



スタンドを片手でささえながら、上下に動かし。

- 万一お望みの角度でとまらないときは、ねじをドライバーで締め付ける。

お知らせ

- 冬期など使用環境温度が低い場合は始動時の羽根の回転が遅くなります。正規の回転数に安定するまでに、数分かかることがあります。

保証とアフターサービス (よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは
■まず、お買い求め先へ ご相談ください。
▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名	
電 話	() -
お買い上げ日	年 月 日

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。 保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間
 - 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご希望により修理させていただきます。
- ※修理料金は次の内容で構成されています。

技術料	診断・修理・調整・点検などの費用
部品代	部品および補助材料代
出張料	技術者を派遣する費用

修理を依頼されるときは
この取扱説明書の内容をご確認のあと、直らないときは、
まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

●製品名	扇風機
●品 番	F-G401P
●故障の状況	できるだけ具体的に

※補修用性能部品の保有期間 **8年**
当社は、この扇風機の補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後8年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。
ご使用の回線（IP 電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は……

パナソニック お客様ご相談センター 365日 受付9時～20時	
電 話	フリーダイヤル 0120-878-365
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。	

●修理に関するご相談は……

パナソニック 修理ご相談窓口	
電 話	フリーダイヤル 0120-878-554
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。	
・上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。	

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】
パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道	札幌 ☎(011)894-1251 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 旭川 ☎(0166)22-3011 旭川市2条通16丁目1166 帯広 ☎(0155)33-8477 帯広市西20条北2丁目23-3 函館 ☎(0138)48-6631 函館市西桔梗町589-241 青森 ☎(0172)62-0880 青森市浪岡大字浪岡字稲村262-1 秋田 ☎(018)868-7008 秋田市外旭川字小谷地3-1 東北地区	岩手 ☎(019)645-6130 盛岡市厨川5丁目1-43 宮城 ☎(022)387-1117 仙台市宮城野区扇町7-4-18 山形 ☎(023)641-8100 山形市平清水1丁目1-75 福島 ☎(024)991-9308 郡山市備前館2丁目5 栃木 ☎(028)689-2555 宇都宮市上戸祭3丁目3-19 群馬 ☎(027)254-2075 前橋市箱田町325-1 茨城 ☎(029)864-8756 つくば市筑穂3丁目15-3 埼玉 ☎(048)728-8960 桶川市赤堀2丁目4-2 千葉 ☎(043)208-6034 千葉市中央区末広5丁目9-5 東京 ☎(03)5477-9700 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 山梨 ☎(055)222-5822 中央市山之神流通団地1-5-1 神奈川 ☎(045)847-9720 横浜市港南区日野5丁目3-16 新潟 ☎(025)286-0180 新潟市東区東明1丁目8-14 石川 ☎(076)280-6608 金沢市玉鉾2丁目266番地 富山 ☎(076)424-2549 富山市根塚町1丁目1-4 福井 ☎(0776)21-0622 福井市問屋町2丁目14 長野 ☎(0263)86-9209 松本市寿北7丁目3-11 中部地区	静岡 ☎(054)287-9000 静岡市駿河区高松2丁目24-24 愛知 ☎(052)819-0225 名古屋市瑞穂区塩入町8-10 岐阜 ☎(058)278-6720 岐阜市中鷗4丁目42 三重 ☎(059)254-5520 津市久居野村町字山神421 滋賀 ☎(077)582-5021 守山市水保町1166番地の1 京都 ☎(075)646-2123 京都市南区上鳥羽中河原3番地 近畿地区	大阪 ☎(06)7730-8888 大阪市城東区関目2丁目15-5 奈良 ☎(0743)59-2770 大和郡山市筒井町800番地 和歌山 ☎(073)475-2984 和歌山市中島499-1 兵庫 ☎(078)796-3140 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 鳥取 ☎(0857)26-9695 鳥取市安長295-1 中国地区	米子 ☎(0859)34-2129 米子市米原4丁目2-33 松江 ☎(0852)23-1128 松江市平成町182番地14 出雲 ☎(0853)21-3133 出雲市渡橋町416 浜田 ☎(0855)22-6629 浜田市下府町327-93 岡山 ☎(086)242-6236 岡山市北区野田3丁目20-14 広島 ☎(082)295-5011 広島市西区南観音1丁目13-5 山口 ☎(083)973-2720 山口市小郡下郷220-1 四国地区	香川 ☎(087)874-3110 高松市国分寺町国分359番地3 徳島 ☎(088)624-0253 徳島市沖浜2丁目36 高知 ☎(088)834-3142 高知市仲田町2-16 愛媛 ☎(089)905-7544 愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 福岡 ☎(092)593-8002 春日市春日公園3丁目48 九州地区	佐賀 ☎(0952)26-9151 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 長崎 ☎(095)830-1658 長崎市東町1919-1 大分 ☎(097)556-3815 大分市萩原4丁目8-35 宮崎 ☎(0985)63-1213 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 熊本 ☎(096)367-6067 熊本市健軍本町12-3 鹿児島 ☎(099)250-5657 鹿児島市与次郎1丁目5-33 沖縄地区	沖縄 ☎(098)877-1207 浦添市城間4丁目23-11
-----	---	---	---	--	--	--	---	---------------------------------

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。
最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。 <http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

扇風機

(本体への表示内容)

■経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた以下の内容の表示を本体に行っています。

【製造年】本体に西暦4桁で表示してあります。



【設計上の標準使用期間】12年
設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。

(設計上の標準使用期間とは)

■運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

■設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また偶発的な故障を保証するものでもありません。

■標準的な使用条件 日本工業規格JISC9921-1及び(社)日本電機工業会自主基準HD-116-3による

大項目	中項目		小項目	備考
環境条件	電圧		単相100V又は単相200V	機器の定格電圧による
	周波数		50Hz/60Hz	
	温度		30℃	
	湿度		65%	
	設置条件		標準設置	
負荷条件			定格負荷(風速)	取扱説明書による
想定時間等	扇風機 (含む壁掛け扇、天井旋回扇)	1日あたりの使用時間	8(h/日)	
		1日使用回数	5(回/日)	
		1年間の使用日数	110(日/年)	
		スイッチ操作回数	550(回/年)	
		首振運転の割合	100(%)	
	天井扇	1日あたりの使用時間	10(h/日)	
		1日使用回数	5(回/日)	
		1年間の使用日数	180(日/年)	
		スイッチ操作回数	900(回/年)	
		首振運転の割合	対象外	

※環境条件の湿度65%は、JIS Z 8703の試験状態を参考としている。

●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置にともない生じる劣化をいいます。

※上記の「長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示」は、電気用品安全法の改正に基づき、2009年4月以降生産の製品に記載しています。

お手入れと保管

**警告**

お手入れの際は、本体の運転を止め、必ず電源プラグを抜く

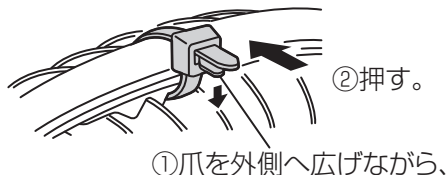
お願い

- お買い上げ後3年ぐらいたちますと、電源コードの痛みやほこりのたまりが思わぬ災害の原因となることがあります。安全に長期間使用していただくため、ときどきお買い上げの販売店に点検をご依頼ください。

お手入れ

組立てと逆の順序で取りはずしてお手入れしてください。

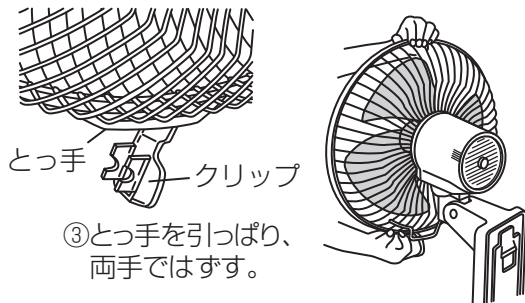
■バンド(落下防止用)をはずすには



①爪を外側へ広げながら、

■前ガードをはずすには

- ①クリップをはずし、 ②上側をささえ、



③とっ手を引っ張り、
両手ではずす。

■羽根、本体をお手入れする

ぬるま湯か台所用洗剤を浸した柔らかい布でふき取り、からぶきする。
特に樹脂部分は乾いた布で強くこすらないでください。(傷つき防止のため)

お願い

- 住宅用洗剤や、シンナー、ベンジン、アルコール、ミガキ粉、アルカリ洗剤などは使わないでください。(変質・変色防止のため)
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書に従ってください。

保管

- シーズンが終わったらお手入れをし、直射日光をさけ湿気の少ないところに保管してください。

仕様

- 風量が「強」のときの値です。

電 圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	回転数 (r/min)	風 速 (m/sec)	風 量 (m³/h)	首振り角度 (度)	電源コード (m)	質 量 (kg)	外 形 寸 法 (mm)
交流 100	50	57	1,200	3.9	3,840	0または90	2.0	4.3	高さ 562
	60	69	1,230	4.0	3,960				幅 458 奥行 352

- この製品は、日本国内用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では、使用できません。また、アフターサービスもできません。

愛情点検

長年ご使用の扇風機の点検を！



こんな
症状は
ありま
せんか

- 電源を入れても運転しないときがある。
- 運転中、異常な音ができる。
- 電源コードを動かすと、途中で止まる。
- 回転が遅い、または回転が不規則。
- こげくさい臭いがする。
- モーター部や電源プラグ・コードが異常に熱い。

ご使用
中止

事故防止のため、
運転を停止し、
コンセントから電
源プラグを抜いて、
必ず販売店に点検
をご依頼ください。

パナソニック株式会社
パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2009



G401P8961NM

Printed in Malaysia

G401P8961NM
K0109YA